

# 外断熱工法用 よこ引きドレン

アスファルト・シート防水

ねじ込式

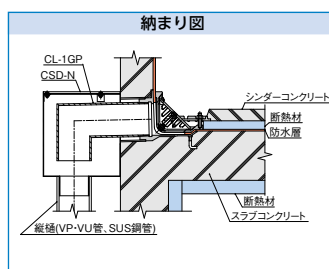
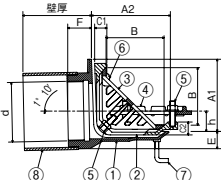
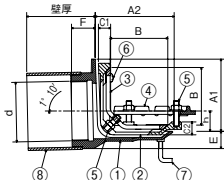
CHCS-SD

CAD Cシリーズ



CHCS-SDR

CAD Cシリーズ



## ■ 製品情報

- 鉄製ルーフドレンの塗料にはエポキシ樹脂を用い、カチオン電着塗装(CHUBUスーパーコート=CSコート)を施しています。
- アスファルト防水・シート防水のいずれかと断熱材を併用する防水工法用ドレンです。
- dネジ部は管用テバネジを施しています。
- 品番⑤のボルト(50L)で対応可能な防水層厚さは10mm程度で、断熱材厚さは30mm程度までです。それ以上の防水層厚さ、及び断熱材厚さの場合は別途ご相談ください。
- 各サイズごとの本体と防水層押え・断熱材押えは共通です。

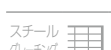
## ■ 注文情報

- ご注文の際は壁厚寸法・断熱材厚みをご指示ください。
- 壁厚寸法201~500mmまでは500円高。501mm以上は別途見積もり致します。

## ■ 部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1		
②	防水層押え	1		
③	ストレーナ	1		
④	断熱材押え	1		
⑤	ボルト・ナット	5	C3604 M8×50L	
⑥	止めビス	2(4)※	C2700W M6×12(14)L	
⑦	アンカー	4	SWRM ユニクロメッキ	
⑧	スリープ	1	塩ビ管 VU管	
付属品	位置決め座・スタッドボルト(M8) 蝶ナット・押え板・保護カバー			

\*呼ビ径125・150の止めビスはM6×14L  
数量は4個(CHCS-SD)



呼ビ径	ネジ径d	本体				防水層押え		ストレーナ	断熱材押え (壁厚100の場合)	スリープ <sup>⑨</sup> (壁厚100の場合)	使用材料	L	呼ビ径	CHCS-SD		CHCS-SDR		
		A1	A2	E	F	H	h							価格(円)	1個入数	価格(円)	1個入数	
75(3)	Rc3(87.9)	106.5	116	25	35	190	30.0	15	20	84	155	230	VU100	75	14,100	3	14,100	3
100(4)	Rc4(113.0)	122	132	29	40	206	38.5	15	20	100	172	248	VU125		16,800	3	16,800	3
125(5)	Rc5(138.4)	152.5	158.5	29	40	220	51.0	15	20	125	186	262	VU150		24,500	2	24,500	2
150(6)	Rc6(163.8)	180	190	29	40	290	63.0	15	20	160	254	348	LP180		39,000	1	39,000	1

# 外断熱工法デッキプレート用 よこ引きドレン

アスファルト・シート防水

ねじ込式

DCHCS-SD

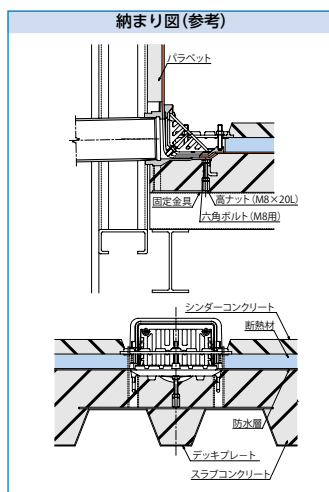
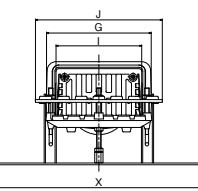
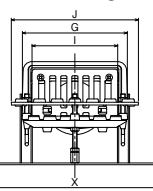
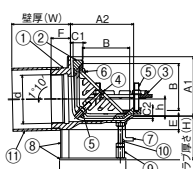
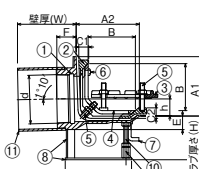
立上り部打込用金具付

受注生産

DCHCS-SDR

立上り部打込用金具付

受注生産



## ■ 製品情報

- dネジ部は管用テバネジを施しています。
- 品番⑤のボルト(50L)で対応可能な防水層厚さは10mm程度までです。それ以上の防水層厚さの場合は別途ご相談ください。

## ■ 注文情報

- ご注文の際はスラブ厚さ(H)寸法、壁厚寸法(W)、断熱材厚さをご指示ください。壁厚寸法(V)201~500mmまでは500円高。501mm以上は別途見積もり致します。

注文例:

DCHCS-SD-100 H=100 W=150 断熱材厚さ30mm

## ■ 部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1		
②	防水層押え	1		
③	断熱材押え	1		
④	ストレーナ	1		
⑤	ボルト・ナット	5	C3604 M8×50L	
⑥	止めビス	2(4)※	C2700W M6×12(14)L	
⑦	アーバーボルト	2	SWRM ユニクロメッキ付き	
⑧	固定金具	1	SS400	CSコート
⑨	高ナット	1		M8
⑩	補助ボルト	1	SWRM	
⑪	スリープ	1	塩ビ管 VU管	
付属品	位置決め座・スタッドボルト(M8)・パラベット 蝶ナット・押え板・保護カバー・タッピングねじ 打込用のみ			

\*呼ビ径125・150の止めビスはM6×14L  
数量は4個(DCHCS-SD)

呼ビ径	ネジ径d	本体				防水層押え		ストレーナ	断熱材押え	固定金具	H	スリープ <sup>⑨</sup> (壁厚100の場合)	呼ビ径	DCHCS-SD		DCHCS-SDR		
		A1	A2	E	F	G	h							価格(円)	1個入数	価格(円)	1個入数	
75(3)	Rc3(87.9)	106.5	116	25	35	190	30.0	15	20	84	155	120	VU100	75	18,800		18,800	
100(4)	Rc4(113.0)	122	132	29	40	206	38.5	15	20	100	172	130	VU125		21,500		21,500	
125(5)	Rc5(138.4)	152.5	158.5	29	40	220	51.0	15	20	125	186	160	VU150		29,200		29,200	
150(6)	Rc6(163.8)	180	190	29	40	290	63.0	15	20	160	254	333	190		47,400		47,400	

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

Cシリーズ コンパクトシリーズ

公共 公共建築協会評価対象製品

都再 都市再生機構

JCW 日本鉄道ふた・排水器具工業会規格



詳細情報